### **Curriculum Vitae**

nformazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) Gianni Paolo Cianchi
Codice Fiscale CNCGNP65B24D612P

E-mail gp.cianchi@cittametropolitana.fi.it

Cittadinanza italiana

#### ESPERIENZA PROFESSIONALE

Data di inizio e di 30 settembre 2019 – in corso

ermine del rapporto di

avoro

Livello di Dirigente Direzione Edilizia

nquadramento

Principali attività svolte Coordinamento delle UOC Zona A e Zona B; programmazione delle attività

di nuova costruzione e di manutenzione

Nome e indirizzo del Città Metropolitana di Firenze, via Cavour, 1 - 50129 Firenze

datore di lavoro

Tipo di attività o Pubblica amministrazione - Settore tecnico

settore

Data di inizio e di 11 Dicembre 2017 – 26 Agosto 2019

ermine del rapporto di

avoro

Livello di Dirigente Direzione Edilizia

nguadramento

Principali attività svolte Coordinamento delle UOC Zona A e Zona B; programmazione delle attività

di nuova costruzione e di manutenzione

Nome e indirizzo del Città Metropolitana di Firenze, via Cavour, 1 - 50129 Firenze

datore di lavoro

Tipo di attività o Pubblica amministrazione - Settore tecnico

settore

Data di inizio e di 4 Settembre 2017- 10 Dicembre 2017

ermine del rapporto di

avoro

Livello di Dirigente Settore Sviluppo e Territorio

nguadramento

Principali attività svolte Coordinamento delle U.O.C. sequenti

- Lavori Pubblici e manutenzione

Patrimonio e Ambiente

- Sviluppo Economico

- Edilizia Privata

Urbanistica

Nome e indirizzo del Comune di Impruneta (FI) – Piazza Buondelmonti 41

datore di lavoro

Pubblica amministrazione - Settore tecnico Tipo di attività o settore

Data di inizio e di Maggio 2014 - Settembre 2017

termine del rapporto di

avoro

Livello di D6 - Posizione Organizzativa "Manutenzioni Edifici Zona A"

nguadramento

Principali attività svolte Responsabile tecnico dell'appalto di Servizio Energia di tutti gli immobili della Città Metropolitana (riscaldamento/climatizzazione);

#### Responsabile tecnico e RUP degli appalti di :

- manutenzione impianti elettrici;
- manutenzione impianti idrico sanitari;
- manutenzione impianti di sollevamento; manutenzione impianti di antincendio:
- manutenzione impianti di antintrusione;
- manutenzione UPS Gruppi di continuità.

Responsabile della manutenzione ordinaria e straordinaria edile degli immobili vincolati e non in proprietà o in uso alla Città Metropolitana. comprensiva della gestione delle richieste di intervento; gestione rapporti con soggetti richiedenti gli interventi; referenza tecnica per gli interventi di manutenzione sia ordinaria che straordinaria.

RUP in svariati procedimenti per appalti di lavori e di servizi.

Da Dicembre 2016 nominato Energy Manager della Città Metropolitana di

**Firenze** Città Metropolitana di Firenze, via Cavour, 1 - 50129 Firenze

Nome e indirizzo del

datore di lavoro

Tipo di attività o Pubblica amministrazione - Settore tecnico

settore

Data di inizio e di Aprile 2013 - Maggio 2014

termine del rapporto di

avoro

Livello di D6 - Posizione Organizzativa "Manutenzioni Edilizia ed Impianti""

nguadramento

Principali attività svolteGestione tramite appalto delle attività a canone ed extra canone inerenti al

energia/calore (riscaldamento/climatizzazione); conduzione manutenzione impianti elettrici; manutenzione impianti idrico sanitari: manutenzione impianti di sollevamento; manutenzione impianti di antincendio; manutenzione impianti di antintrusione; manutenzione UPS Gruppi d continuità. Manutenzione ordinaria e straordinaria edile degli immobili non vincolati in proprietà o in uso all'Amministrazione Provinciale, comprensiva della gestione delle richieste di intervento; gestione rapporti con i soggetti richiedenti gli interventi; referenza tecnica per gli interventi di manutenzione sia ordinaria che straordinaria. RUP in svariati procedimenti. Progettazione ed esecuzione degli interventi relativi ad impianti elettrici, impianti di allarme, d protezione alle scariche atmosferiche, di rilevazione fumi, telefonici e dati impianti termici, idrosanitari, di condizionamento, di prevenzione incendi.

Nome e indirizzo del

datore di lavoro

Amministrazione Provinciale di Firenze, via Cavour, 1 50129 Firenze

Tipo di attività o Pubblica amministrazione -Settore tecnico

settore

Data di inizio e di Febbraio 2012 – Marzo 2013

ermine del rapporto di

avoro Livello di

D6 - Posizione Organizzativa "Manutenzioni Edilizia ed Impianti""

nquadramento

Principali attività svolte Gestione tramite appalto delle attività a canone ed extra canone inerenti al

servizio energia/calore (riscaldamento/climatizzazione); conduzione e manutenzione impianti elettrici; manutenzione impianti idrico sanitari; manutenzione impianti di sollevamento; manutenzione impianti di antincendio; manutenzione impianti di antintrusione; manutenzione UPS Gruppi di continuità. Manutenzione ordinaria e straordinaria edile degli immobili non vincolati in proprietà o in uso all'Amministrazione Provinciale, comprensiva

vincolati in proprietà o in uso all'Amministrazione Provinciale, comprensiva della gestione delle richieste di intervento; gestione rapporti con i soggetti richiedenti gli interventi; referenza tecnica per gli interventi di manutenzione sia ordinaria che straordinaria. RUP in svariati procedimenti. Progettazione ed esecuzione degli interventi relativi ad impianti elettrici, impianti di allarme, di protezione alle scariche atmosferiche, di rilevazione fumi, telefonici e dati, impianti termici, idrosanitari, di condizionamento, di prevenzione incendi. Dal mese di Luglio 2012 ricopre ad interim l'incarico di P.O. Immobili e Complessi Storici, cui competono le funzioni relative alla progettazione e realizzazione di interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria degli immobili e complessi

monumentali vincolati (compresi Palazzo Medici Riccardi, Pratolino e Mondeggi);

Amministrazione Provinciale di Firenze, via Cavour, 1 50129 Firenze

Nome e indirizzo del

datore di lavoro Tipo di attività o Pubblica amministrazione -Settore tecnico

settore

Data di inizio e di Ottobre 2009 – Gennaio 2012

ermine del rapporto di

avoro

Livello di D6 - Posizione Organizzativa "Gestione calore e impianti tecnologici"

nquadramento

Principali attività svolte Gestione tramite Global Service, delle attività a canone ed extra canone

inerenti al servizio energia/calore (riscaldamento/climatizzazione); conduzione e manutenzione impianti elettrici; manutenzione impianti idrico sanitari; manutenzione impianti di sollevamento; manutenzione impianti di antincendio; manutenzione impianti di antintrusione; manutenzione UPS Gruppi di continuità. RUP in svariati procedimenti. Progettazione ed esecuzione degli interventi relativi ad impianti elettrici, impianti di allarme, di protezione alle scariche atmosferiche, di rilevazione fumi, telefonici e dati, impianti termici,

idrosanitari, di condizionamento, di prevenzione incendi

Nome e indirizzo del

Amministrazione Provinciale di Firenze, via Cavour, 1 50129 Firenze

datore di lavoro

Tipo di attività o Pubblica Amministrazione – Settore tecnico

settore

Data di inizio e di Febbraio 2007 – Ottobre 2009

ermine del rapporto di

avoro

Livello di D6 – Alta Specializzazione "Impianti tecnologici":

nguadramento

Principali attività svolte Progettazione e direzione tecnica dell'appalto di servizio energia e attività di

controllo sullo stesso, con particolare riferimento a fornitura calore,

riqualificazione impiantistica, adeguamento alle norme, progetto di gestione telematica delle centrali termiche; progettazione ed esecuzione degli interventi relativi ad impianti elettrici, di protezione dalle scariche atmosferiche, di

rilevazione fumi, telefonici e dati, impianti termici, idrosanitari, di

condizionamento, di prevenzione incendi, oltre alle attività connesse con la

gestione e la manutenzione degli stessi. Rup in svariati procedimenti.

Nome e indirizzo del

Amministrazione Provinciale di Firenze, via Cavour, 1 50129 Firenze

datore di lavoro

Tipo di attività o Pubblica amministrazione – Settore tecnico

settore

Data di inizio e di Luglio 2005 - Febbraio 2007

termine del rapporto di

avoro

Livello di D6 - Alta Professionalità "Progettazione impianti"

nguadramento

Principali attività svolte Gestione tramite appalto delle attività a canone ed extra canone inerenti al

servizio energia/calore (riscaldamento/climatizzazione); conduzione e manutenzione impianti elettrici; manutenzione impianti idrico sanitari;

manutenzione impianti di sollevamento; manutenzione impianti di antincendio;

manutenzione impianti di antintrusione: manutenzione UPS Gruppi di continuità. RUP in svariati procedimenti. Progettazione ed esecuzione degli interventi relativi ad impianti elettrici, impianti di allarme, di protezione alle scariche atmosferiche, di rilevazione fumi, telefonici e dati, impianti termici,

idrosanitari, di condizionamento, di prevenzione incendi.

Nome e indirizzo del

datore di lavoro

Amministrazione Provinciale di Firenze, via Cavour, 1 50129 Firenze

Tipo di attività o Pubblica amministrazione – Settore tecnico

settore

Data di inizio e di Febbraio 2002 – Luglio 2005

termine del rapporto di

avoro

Livello di D5 - Posizione Organizzativa "Progettazione impianti"

nquadramento

Principali attività svolte Progettazione delle strutture impiantistiche relative al patrimonio immobiliare di

proprietà della Provincia di vecchia e/o nuova costruzione, ivi compresi gli

edifici scolastici RUP in svariati procedimenti

Nome e indirizzo del

Amministrazione Provinciale di Firenze, via Cavour, 1 50129 Firenze

datore di lavoro

Tipo di attività o Pubblica amministrazione – Settore tecnico

settore

Data di inizio e di Agosto 1998 - Febbraio 2002

termine del rapporto di

avoro

Livello di Funzionario Cat D - VIII° livello

nguadramento

Principali attività svolte Progettazione ed esecuzione degli interventi relativi a impianti termici.

idrosanitari, di condizionamento, di prevenzione incendi, oltre alle attività

connesse con la gestione e manutenzione degli stessi;

Nome e indirizzo del

Amministrazione Provinciale di Firenze, via Cavour, 1 50129 Firenze

datore di lavoro

Tipo di attività o

Pubblica amministrazione

settore

Data di inizio e di Dicembre 1995 – Agosto 1998

ermine del rapporto di

avoro Livello di

VIII° Q.F. - Funzionario Responsabile della Unità Operativa Lavori Pubblici,

nquadramento Manutenzione e Tutela Ambientale

Principali attività svolte Programmazione dei lavori e redazione di piani annuali e triennali ex. L 109/94;

manutenzione ordinaria e straordinaria delle proprietà comunali; indizione e svolgimento di gare sia di lavori che di servizi; progettazione (preliminare, definitiva ed esecutiva) e direzione di lavori per nuovi interventi; Quale funzionario responsabile del Comune ha inoltre svolto mansioni di Ingegnere Capo, RUP, Datore di Lavoro ai sensi del D.Lgs. 626/94 (personale assegnato circa 30 persone); membro della Commissione Edilizia del Comune di Lastra a

Signa

Nome e indirizzo del

datore di lavoro

Amministrazione Comunale di Lastra a Signa, Piazza del Comune, 1 – Lastra a

Siana (FI)

Tipo di attività o

settore

Pubblica amministrazione - Settore tecnico

Data di inizio e di Dicembre 1992 – Dicembre 1995

termine del rapporto di

avoro Livello di nguadramento

Principali attività svolte Collaborazione con vari studi tecnici di ingegneria e architettura di Firenze, per

i quali ha svolto opera di progettazione di nuovi edifici e di progettazione e assistenza alla Direzione dei Lavori per interventi di restauro architettonico e

strutturale di edifici storici nel centro di Firenze.

Collaborazione con le società I.C.I.E.T, S.I.M.E IMPIANTI e IN.GL.EN di Calenzano (FI) per la realizzazione di lavori civili ed impiantistici in Italia e

all'estero

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di attività o

Libero professionista

settore

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Data di conseguimentoMarzo 2017

del titolo di studio

Titolo studio Energy Manager

conseguito

Corsi di Corso per Energy Manager presso ENEA

specializzazione, formazione e perfezionamento Abilitazioni

Data di conseguimento2006-2012

del titolo di studio

Titolo studio Corsi di aggiornamento professionale

conseguito

Corsi di Corsi di aggiornamento professionale organizzati dai vari ordini professionali

specializzazione, tecnici fiorentini

formazione e perfezionamento

Abilitazioni Aggiornamento crediti formativi

Data di conseguimentoMarzo 2006

del titolo di studio Titolo studio conseguito

Corsi di Corso di formazione "Il Global service negli enti pubblici" presso l'Università

specializzazione, Bocconi di Milano

formazione e perfezionamento Abilitazioni

Data di conseguimentoNovembre 2002

del titolo di studio Titolo studio conseguito

Corsi di Corso formativo sul D.Lgs 494/96 (modulo di 120 ore);

specializzazione, formazione e perfezionamento

Abilitazioni Coordinatore della Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione

Data di conseguimentoFebbraio 2000

del titolo di studio Titolo studio conseguito

Corsi di Corso per prevenzione incendi (L.818/84)

specializzazione, formazione e perfezionamento

Abilitazioni Iscrizione all'albo ministeriale (n° FI 03387-I-00683);

Data di conseguimentoDicembre 1995

del titolo di studio Titolo studio conseguito

specializzazione, di Firenze;

formazione e perfezionamento Abilitazioni

Data di conseguimentoLuglio 1993

del titolo di studio Titolo studio conseguito Corsi di

specializzazione, formazione e perfezionamento

Abilitazioni Esame di Stato per Ingegnere – iscrizione al n° 3387 dell'Ordine degli

Ingegneri della provincia di Firenze

Data di conseguimentoDicembre 1992

del titolo di studio

Titolo studio Laurea in Ingegneria Civile indirizzo Idraulica – voto 102/110

conseguito Corsi di

specializzazione, formazione e perfezionamento Abilitazioni

Data di conseguimentoGiugno 1984

del titolo di studio

Titolo studio Diploma di maturità scientifica – voto 47/60 conseguito

Corsi di specializzazione, formazione e perfezionamento

Abilitazioni

#### CAPACITA' E COMPETENZE PROFESSIONALI

Madrelingua(e) Italiano Altra(e) lingua(e) **INGLESE** Capacità di scrittura : buona Capacità di espressione orale : buona FRANCESE Capacità di scrittura : buona Capacità di espressione orale : buona Sistemi operativi :windows 95/98/2000/2003/NT/XP. Capacità e competenze Applicativi: Office e Ambiente Windows: nformatiche Progettazione impiantistica: EC500 Edilclima Disegno: Autocad (Autodesk). Ulteriori capacità e competenze personali Relatore al convegno su "Edilizia Scolastica: soggetto e oggetto di promozione per l'efficienza energetica e per l'utilizzo delle fonti energetiche rinnovabili" tenutosi a Villa Demidoff (Vaglia) il 1 giugno 2007: Relatore al convegno "La mente rinnovabile" presso il Comune di Scandicci il 27/02/2010; nel corso di formazione del 03/06/2008 su "Impianti Meccanici ed Elettrici" organizzato dall'agenzia formativa Sestoidee. Ha fatto parte delle commissioni di esame in svariati corsi di formazione per certificatore energetico 2° classificato al concorso dell'Amministrazione Provinciale di Firenze per incarico di Dirigente a tempo pieno ed indeterminato della Direzione Edilizia – graduatoria in corso di validità.

Patenti	Autista privato patente B
	Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".
Data 02/10/2019	Firma

#### ALLEGATO 1 - Principali attività professionali

#### ATTIVITÀ PROFESSIONALI ESPERITE QUALE LIBERO PROFESSIONISTA

- 1. Collaborazione alla progettazione e assistenza alla direzione dei lavori del progetto di ristrutturazione e consolidamento strutturale del Palazzo Valori posto in Firenze, Borgo degli Albizi nc. 23.
- 2. Collaborazione alla progettazione delle strutture in c.a. e assistenza alla direzione dei lavori del progetto per la realizzazione del nuovo parcheggio aeroportuale di Peretola.
- 3. Collaborazione alla progettazione strutturale per la ristrutturazione di edificio in muratura posto in Firenze, V.le Gramsci (volume di circa 8500 mc)
- 4. Collaborazione alla progettazione di struttura metallica per copertura di un autolavaggio presso una concessionaria auto posta in località Osmannoro (FI)
- 5. Collaborazione al progetto delle strutture in c.a. di edificio bifamiliare, realizzato nel comune di Prato, località Viaccia (proprietà Burzi Angelo)
- 6. Progetto per la realizzazione di opere esterne ed interne ad un fabbricato industriale posto a Calenzano (Fi). (proprietà La Marina)
- 7. Progetto per la realizzazione di muro contro terra in c.a. nel comune di Tavarnelle Val di Pesa (Fi)
- 8. Progetto strutturale per la ristrutturazione con cambio di destinazione da locale deposito a civile abitazione di un edificio posto nel comune di Montespertoli (proprietà Trento Pasquale)
- 9. Progetto architettonico e strutturale per la ristrutturazione di una unità immobiliare posta in Firenze, V.le dei Mille. (proprietà Giovanni Cristinziano)
- Progettazione di opere strutturali quali terrazzi, cerchiature di nuovi vani in pareti in muratura.
- 11. Progettazione di impianti termici per civile abitazione.
- 12. Progetto architettonico e strutturale per la ristrutturazione di un appartamento in Via Gustavo Modena, (Fi) (proprietà Gramigna Ughetta)
- 13. Progetto delle strutture per la ristrutturazione di un appartamento per civile abitazione in località Castiglioni, Comune di Rufina (proprietà Salvatore Zerrilli)
- 14. Collaudo tecnico amministrativo delle opere di urbanizzazione di Via delle Nazioni Unite Committente : Comune di Scandicci
- 15. Collaudo funzionale dell'impianto di teleriscaldamento alimentato a biomassa dell'abitato di Pomino (Rufina)
- 16. Consulente tecnico di parte in svariati procedimenti giudiziari relativi ad impianti di teleriscaldamento alimentati a biomassa.

# ATTIVITA' PROFESSIONALI QUALE FUNZIONARIO DEL COMUNE DI LASTRA A SIGNA (ANNI 1995/1997)

- 17. Progetto per il ripristino statico del Cimitero di Marliano (importo £ 81.000.000)
- 18. Progetto per l'abbattimento delle barriere architettoniche della Scuola elementare di "Porto di Mezzo" (Importo £. 50.000.000).
- 19. Progetto e D.L. per l'abbattimento delle barriere architettoniche della Scuola Elementare Don Gnocchi della Ginestra Fiorentina (Importo £. 64.000.000).
- 20. Progetto per l'allargamento della Via delle Selve (importo £ 250.000.000).
- 21. Progetto per il Recupero Funzionale della Villa di Bellosguardo 1° lotto (importo £ 710.000.000)
- 22. Progetto per il Recupero Funzionale della Villa di Bellosguardo 2° lotto (importo £ 281.000.000)
- 23. Progetto per la Manutenzione straordinaria delle strade comunali collinari (importo £ 1.900.000.000)
- 24. Progetto per la nuova recinzione del campo da Baseball di Porto di Mezzo (importo £. 350.000.000)
- 25. Progetto e D.L. per la realizzazione di un "Percorso Vita" nel PEEP di S.M. a Castagnolo (Importo £ 144.000.000)
- 26. Progetto per la sistemazione a verde di Via del Prato completamento (importo £ 66.600.000)
- 27. Progetto per la sistemazione della Piazza della Ginestra (lavori realizzati in economia importo equivalente £ 70.000.000 circa)
- 28. Variante al progetto e D.L. dei lavori di consolidamento dei solai della Scuola Elementare di Malmantile (lavori eseguiti in economia importo equivalente £ 120.000.000 circa).
- 29. Direzione dei Lavori di ampliamento dei campi a sterro del cimitero comunale di S. Martino a Gangalandi.
- 30. Direzione dei Lavori di realizzazione dei nuovi loculi del cimitero comunale di S. Martino a Gangalandi.
- 31. Progetto e Direzione dei Lavori del restauro del Palazzo Pretorio (II° lotto) Importo 550 milioni

- 32. Vari collaudi tecnico-amministrativi tra i quali:
- 33. Collaudo tecnico amministrativo delle opere di sistemazione del verde pubblico "I Caci";
- 34. Collaudo tecnico amministrativo delle opere di urbanizzazione secondaria della lottizzazione di S. Martino a Gangalandi;
- 35. Collaudo tecnico amministrativo dei lavori di costruzione nuovi loculi del cimitero comunale di S. Martino a Gangalandi;
- 36. Collaudo tecnico amministrativo dell'intervento di recupero del Quartiere Corea Via Gobetti 27-29-31 Comune di Livorno L. 179/92 guadriennio 1992/95

## ATTIVITA' PROFESSIONALI QUALE FUNZIONARIO PRESSO L'AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE E LA CITTA' METROPOLITANA DI FIRENZE

Svariate progettazioni impiantistiche tra le quali:

- 1. Progetto dell'impianto idro-termo-sanitario dell'immobile denominato Ex-paggeria del parco di Pratolino (£ 286.000.000+IVA);
- 2. Progetto dell'impianto idro-termo-sanitario e antincendio della palestra, dell'auditorium e della biblioteca del liceo Russell-Newton di Scandicci (£ 606.000.000+IVA);
- 3. Progetto dell'impianto antincendio di Villa Favard (variante in corso d'opera per adeguamento normativo);
- 4. Progetto dell'impianto idro-termo-sanitario e antincendio della palestra del liceo Pontormo di Empoli (£ 243.000.000+IVA);
- 5. Progetto dell'impianto idro-termo-sanitario e antincendio della Scuola Secondaria Superiore di San Marcellino 1° lotto (£ 780.000.000 + IVA):
- 6. Progetto dell'impianto idro-sanitario per i nuovi laboratori dell'Istituto Agrario (£ 35.000.000+IVA);
- 7. Progetto della stazione di pressurizzazione antincendio del liceo Gobetti di Bagno a Ripoli (81.700.000+IVA);
- 8. Progetto di completamento dell'impianto idro-termo-sanitario dei locali Auditorium e Biblioteca del Liceo Pontormo di Empoli (£ 233.000.000+IVA);
- 9. Progetto dell'impianto idro-termo-sanitario e antincendio del locale mensa del Liceo Pontormo di Empoli;
- 10. Progetto dell'impianto idro-termo-sanitario e antincendio del Liceo Virgilio di Fucecchio (£ 848.000.000+IVA)
- 11. Progetto di ristrutturazione dell'impianto termico del liceo Michelangelo di Firenze (£ 539.000.000+IVA);
- 12. Direzione dei lavori di ristrutturazione dell'impianto termico del liceo Peano di Firenze (£ 256.000.000+IVA);
- 13. Progetto e D.L. dell'impianto di ricambio aria della tipografia di Palazzo medici Riccardi;
- 14. Progetto e D.L. dell'impianto idro-termo-sanitario dei locali del circolo dipendenti dell'Amministrazione Provinciale (£ 230.500.000+IVA);
- 15. Progetto e D.L. dell'impianto termico dei nuovi locali URP della Provincia di Firenze in Palazzo Medici Riccardi (£ 28.000.000+IVA):
- 16. Progetto e D.L. dell'impianto idro-termo-sanitario e antincendio dei lavori di ampliamento del liceo Balducci di Pontassieve (£132.000.000+IVA);
- 17. Progetto e D.L. dell'impianto idro-termo-sanitario e antincendio per la realizzazione delle aule speciali del liceo Saffi di Firenze (£ 629.000.000+IVA);
- 18. Progetto dell'impianto idro-termo-sanitario e antincendio per la realizzazione delle nuove aule speciali dell'Istituto Alberghiero vasari di Figline Valdarno (£ 29.000.000+IVA);
- 19. Progetto e D.L. di ristrutturazione dell'impianto termico degli uffici dell'Edilizia in Palazzo Medici Riccardi (£ 37.200.000+IVA);
- 20. Redazione degli elaborati di gara per l'appalto del Servizio Gestione Calore per la Provincia di Firenze anno 1999-2000:
- 21. Redazione degli elaborati di gara per l'appalto del Servizio Energia per la Provincia di Firenze anni 2000-2004 (£ 40.000.000.000 circa);
- 22. Redazione degli elaborati di gara per l'appalto del Servizio Energia per la Provincia di Firenze anni 2005-6 (€ 7.140.000 circa):
- 23. Collaudo tecnico amministrativo del progetto di ristrutturazione dell'impianto di riscaldamento del liceo Gramsci di Firenze;
- 24. Progetto dell'impianto idro-termo-sanitario e antincendio per la realizzazione della nuova sede del liceo "Chino Chini" di Borgo San Lorenzo;
- 25. Progetto dell'impianto idro-termo-sanitario e antincendio per l'ampliamento dell'Istituto Alberghiero "Vasari" di Figline Valdarno:
- 26. Progetto dell'impianto idro-termo-sanitario e antincendio per l'ampliamento del Liceo Scientifico "Niccolò Rodolico" di via Baldovinetti di Firenze;

- 27. Direzione dei Lavori e Coordinamento per la Sicurezza in fase di esecuzione dei lavori di costruzione del nuovo plesso scolastico "Virgilio Checchi" di Fucecchio (€ 2.700.000+iva);
- 28. Progetto e Direzione dei Lavori per il condizionamento estivo dell'immobile denominato "Cubo" in via Mannelli, a Firenze:
- 29. Progetto dell'impianto idro-termo-sanitario e antincendio dei lavori di ampliamento del liceo Balducci di Pontassieve II° lotto (€ 155.000+IVA);
- 30. Progetto e D.L. nuovo impianto ascensore di Palazzo Medici Riccardi (€ 90.000)
- 31. Progetto e D.L. dell'impianto idro termo sanitario ed antincendio del Museo dei Marmi in Palazzo Medici Riccardi (€ 75.000 + IVA)
- 32. Direzione dei Lavori dell'impianto di condizionamento dello Spazio Espositivo del Palazzo Medici Riccardi ( € 221.000)
- 33. Progetto dell'impianto idro termo sanitario e di condizionamento del teatro di Palazzo Rinuccini;
- 34. Progetto e D.L. dell'impianto termico e di condizionamento del refettorio del Palazzo delle Missioni;
- 35. Progetto dell'impianto idro-termo-sanitario e antincendio dell'Istituto Alberghiero Buontalenti;
- 36. Interventi di adeguamento normativo (impianti antincendio) di vari istituti scolastici della provincia di Firenze (Istituto Pascoli, Liceo Michelangelo, Istituto Alberti, Istituto Duca d'Aosta)
- 37. Progetto dell'impianto idro-termo-sanitario e antincendio della Scuola Secondaria Superiore di San Marcellino II° lotto (€ 221.600 + IVA);
- 38. Progetto dell'impianto idro-termo-sanitario ed antincendio dell'ex Ospedale di Luco del Mugello (€ 467.000+iva)
- 39. Progetto dell'impianto idro termo sanitario dell'Asilo Nido aziendale del Palazzo Medici Riccardi (€ 30.000+iva);
- 40. Progetto dell'impianto fotovoltaico dell'Istituto Calamandrei (succursale) nel Comune di Sesto Fiorentino;
- 41. Progetto e Direzione dei Lavori di ristrutturazione dell'impianto termico dell'ex Centro di Formazione Professionale di Figline Valdarno;
- 42. Progetto e Direzione Lavori dell'impianto idro termo sanitario e condizionamento della nuova sede del Centro Territoriale dell'Impiego del Q5 di Firenze;
- 43. Progetto dell'impianto idro termo sanitario e antincendio dell'ampliamento del Liceo Gramsci di Firenze ( € 111.000+iva)
- 44. Progetto dell'impianto di Antincendio degli archivi dell'Istituto Salvemini di Firenze;
- 45. Progetto definitivo del 3° lotto delle opere per l'adeguamento alla prevenzione incendi del Palazzo Medici Riccardi (€ 150.000);
- 46. Pratiche di prevenzioni incendi varie per gli edifici scolastici e non dell'Amministrazione Provinciale di Firenze (nuove costruzioni e adeguamenti alla normativa);
- 47. Progetto e DL dell'impianto termico e di condizionamento del'ex archivio storico nel Palazzo Medici Riccardi;
- 48. Riprogettazione della centrale termica con pompa di calore e sonde geotermiche dell'Ist. Ferraris di Empoli;
- 49. Progetto dell'impianto ITS e centrale termica a biomassa (500 kW) dell'intervento di restauro delle Scuderie del Buontalenti nel Parco mediceo di Pratolino (Villa Demidoff):
- 50. RUP e DL del Progetto per la valorizzazione e fruizione turistica del Parco di Pratolino (€ 625.000)
- 51. Direzione dei Lavori degli interventi di riqualificazione delle centrali termiche degli immobili della Città Metropolitana di Firenze ( valore complessivo € 4.353.000 circa)